

#éco-geste

#école

#scolaire

#solidarité

L'ÉDUCATION À LA GESTION DE L'EAU ET AU RESPECT DE L'ENVIRONNEMENT

Structure : TERRE DES HOMMES FRANCE



France

Le Mans

Pays de la Loire

AGIR AVEC LES ENFANTS ET LES JEUNES FACE AUX DÉRÈGLEMENTS CLIMATIQUES

À travers des actions de terrain, de sensibilisation et de plaidoyer, nous appliquons un principe de co-pilotage et de participation des enfants et des jeunes :

- Nous nous investissons en France et à l'étranger dans la sensibilisation et l'éducation aux droits environnementaux
- ?Nous collaborons avec des partenaires associatifs, afin de former et d'accompagner les populations locales dans La défense de leurs droits
- Nous développons des systèmes aquaponiques pour sensibiliser les jeunes populations et pour leur donner les outils d'une agriculture durable et bénéfique pour tous
- Nous agissons auprès des décideurs et institutions françaises et internationales.

Projet "Ça coule de source" en partenariat avec Aquaponia (centre de formation et de sensibilisation dédié à l'aquaponie)

Il s'organise en 2 phases (voir complément)

Ce programme implique plusieurs centaines d'élèves de l'école primaire autour de la gestion durable de l'eau, de l'aquaponie, des éco-gestes, de l'alimentation durable et de la solidarité internationale.

Objectifs : Il vise à donner aux enfants les clés de compréhension des effets du changement climatique, notamment sur les ressources en eau, la biodiversité et les inégalités environnementales.

À partir de ces apprentissages, ils seront amenés à imaginer des solutions locales, adopter des comportements responsables et devenir des acteurs du changement, dans leur école comme dans leur territoire, tout en échangeant avec d'autres enfants à travers le monde pour mieux comprendre que l'impact local est toujours lié au global.

Actions : Chaque établissement partenaire installe un système d'aquaponie, outil pédagogique écologique permettant de relier les notions de cycle de l'eau, de biodiversité, d'alimentation durable, de consommation responsable, de mathématiques ou de sciences.

Des activités concrètes tout au long du projet :

- ?Ateliers en classe sur l'eau, l'écologie et les éco-gestes
- Visite du centre Echologia
- Sorties : station d'épuration, ramassage de déchets autour d'un cours d'eau...

Prolongement : À partir de la deuxième année, les écoles engagées dans le projet tissent des liens avec des établissements partenaires à l'international, dans les pays où Terre des Hommes France agit pour la justice environnementale.

Liens

<https://www.terredeshommes.fr/>

Galerie d'images

